



ARON bvba
Archeologisch Projectbureau

RAPPORT 103

Prospectie met ingreep in de bodem aan de
Beekveldweg te Gellik (Lanaken).

Onderzoek uitgevoerd in opdracht van
LTH bvba.

Petra Driesen & Joris Steegmans
Maart 2011



ARON-RAPPORT 103

PROSPECTIE MET INGREEP IN DE BODEM AAN DE BEEKVELDWEG TE GELLIK (LANAKEN).

ONDERZOEK UITGEVOERD IN OPDRACHT VAN LTH BVBA.

Petra Driesen & Joris Steegmans

Sint-Truiden
2011

Colofon

ARON rapport 103 - Prospectie met ingreep in de bodem aan de Beekveldweg te Gellik (Lanaken). Onderzoek uitgevoerd in opdracht van LTH bvba.

Opdrachtgever:	LTH bvba
Projectleiding:	Petra Driesen
Uitvoering veldwerk:	Joris Steegmans
Auteurs:	Petra Driesen & Joris Steegmans
Bijdragen:	/
Foto's en tekeningen:	ARON bvba (tenzij anders vermeld)

Op de teksten, foto's en tekeningen geldt een auteursrecht. Gelieve ons de wens om gebruik te maken van de teksten of illustraties schriftelijk over te maken op info@aron-online.be

Zonder voorafgaandelijke schriftelijke toestemming van ARON bvba mag niets uit deze uitgave worden verveelvoudigd, bewerkt, en/of openbaar gemaakt door middel van web-publicatie, druk, fotocopie, microfilm of op welke andere wijze ook.

ARON bvba

Archeologisch Projectbureau
Diesterstraat 44, bus 201
3800 Sint-Truiden
www.aron-online.be
info@aron-online.be
tel/fax: 011/72.37.95

© ARON bvba, Archeologisch projectbureau, 2011

Inhoudstafel

Inleiding

1. Het onderzoeksgebied.....	1
1.1 Algemene situering.....	1
1.2 Historische achtergrond.....	2
1.3 Vroeger archeologisch onderzoek.....	3
2. Het archeologisch onderzoek.....	4
2.1 Doelstelling.....	4
2.2 Verloop.....	4
2.3 Methodiek.....	5
3. Onderzoeksresultaten.....	5
3.1 Bodemopbouw.....	5
3.2 Gaafheid van het terrein.....	5
3.3 De archeologische sporen en vondsten.....	6
Conclusie en aanbevelingen	7

Bijlagen

- Bijlage 1: Administratieve gegevens
- Bijlage 2: Lijst met afkortingen
- Bijlage 3: Tijdstabel
- Bijlage 4: Sporenlijst
- Bijlage 5: Fotolijst
- Bijlage 6: Vergunningen
- Bijlage 7: Detailplan: W-profiel SL 1
- Bijlage 8: Overzichtsplan (losse bijlage)

Inleiding

Naar aanleiding van de bouw van een glasserrecomplex aan de Beekveldweg te Gellik (Lanaken, afb. 1), achtte de Zuid-Oost-Limburgse Archeologische Dienst (ZOLAD+) een prospectie met ingreep in de bodem noodzakelijk. Dit onderzoek, dat van 3 tot en met 4 maart 2011 uitgevoerd werd door het archeologisch projectbureau ARON bvba in opdracht van LTH bvba, leverde in totaal twee sporen op, zijnde een wegdek met karrensporen en een veldoventje.



Afb. 1. Globale situering van het onderzoeksgebied op de kaart van België. (NGI, 2002)

1. Het onderzoeksgebied

1.1 Algemene situering

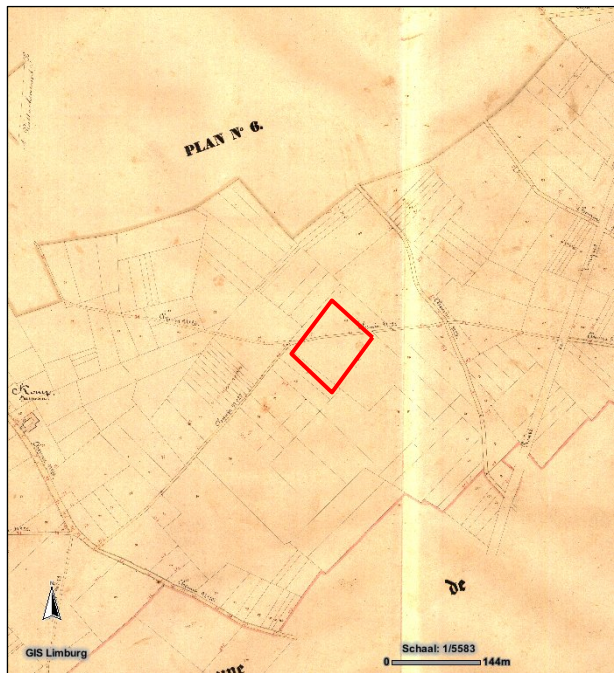
Het onderzoeksgebied, gelegen aan de Beekveldweg in Lanaken, situeert zich op ca. 1,5 km ten zuidoosten van de dorpskern van Gellik en op ca. 1,7 km ten noordwesten van Veldwezelt. Het Albertkanaal bevindt zich op zo'n 400 m ten noorden van het projectgebied en het gehucht 'Komveld' op zo'n 700 m ten zuidwesten ervan (Afb. 3).

Het te onderzoeken terrein is gelegen op de percelen 896A (partim), 897A (partim), 898F, 899C, 900B, 901A, 902C, 903C, 906K en 907V (Kadaster Lanaken, 6^e afdeling, Sectie /). Het is in het westen begrensd door de Beekveldweg en in het noorden door stallingen. Ten oosten en ten westen van het terrein liggen akkers en weilanden (Afb. 2).

Het onderzoeksterrein (TAW=83m) helt zeer licht af in noordoostelijke richting en behoort tot het plateau dat bekend staat onder de naam Sint-Antonisveld. Het gebied wordt op de bodemkaart aangeduid als een Aba0(b)-bodem, zijnde een droge leembodem met textuur B-horizont. De '(b)' wijst hier op een gevlekte textuur B-horizont (Afb. 3). Het terrein was tot kort voor de bodemingreep in gebruik als weiland.

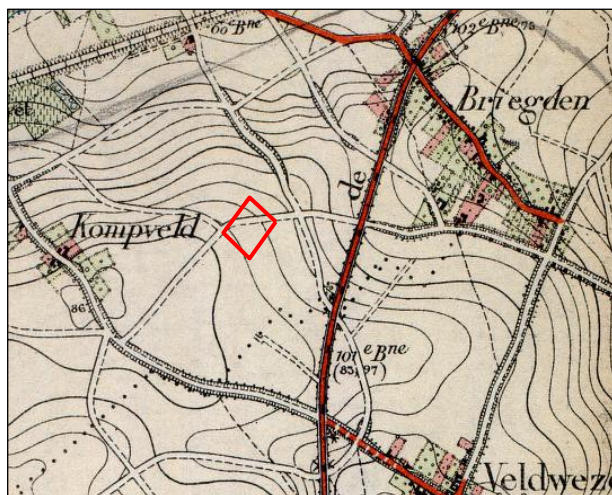


Afb. 2: Kleurenorthofoto met aanduiding van het projectgebied (rood). Links op de foto zijn de twee vierkante cropmarks zichtbaar die als redoutes of forten geïnterpreteerd worden (CAI-nrs 915000 en 915001, zie beneden). Schaal 1:4000 (AGIV).



Op de Atlas van de Buurtwegen uit 1841 bevindt het onderzoeksgebied zich ten oosten van het gehucht 'Komp', het vroegere 'Kattenberg'. Het onderzoeksgebied is echter op dat moment nog steeds onbebouwd en in gebruik als landbouwgrond. Het wordt evenwel doorsneden door een NO-ZW georiënteerde veldweg die aangeduid staat onder de naam 'chemin n° 22' (Afb. 5).

Afb. 5: Detail uit de Atlas van de Buurtwegen met aanduiding van het onderzoeksgebied (rood). (GIS Provincie Limburg).



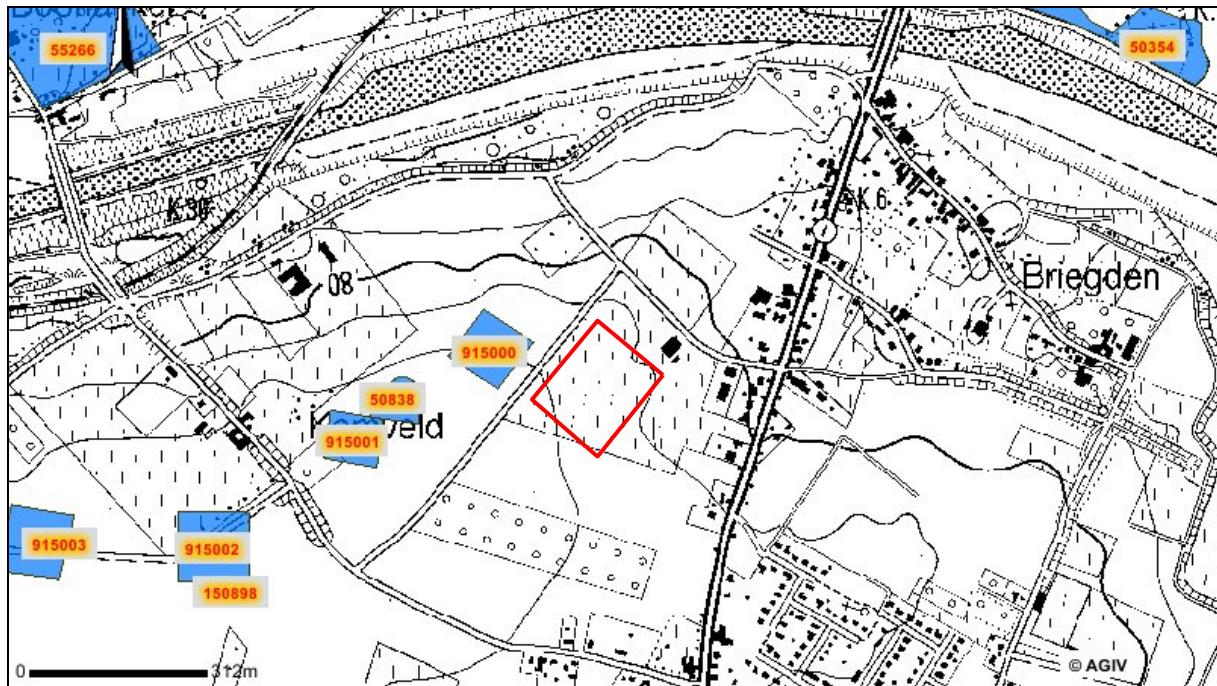
De topografische kaart uit 1891 toont eenzelfde situatie. Het gehucht 'Kompveld', ten westen van het projectgebied, bestaat tegenwoordig uit een vierkantshoeve aan de Komveldstraat.

Afb. 6: Topografische kaart van het NGI uit 1891 met aanduiding van het onderzoeksgebied (rood). (bron: patrimoine cartographique de Wallonie).

1.3 Vroeger archeologisch onderzoek

Uit het projectgebied zelf zijn geen archeologische vondsten bekend. In de buurt werden echter herhaaldelijk archeologische vondsten of archeologische waarnemingen gedaan. Ca. 200 m ten westen en zuidwesten van het onderzoeksgebied werden resten van de redouten- of fortengordel aangetroffen (CAI-nrs 915000 - 915003) daterend uit de tijd van het beleg van Maastricht uit 1748 op het einde van de Oostenrijkse Successieoorlog.² Ook vondsten zoals musketkogels dateren uit deze periode (CAI-nr 52836). Ca. 350 m ten westen van het projectgebied werden tijdens veldprospecties Romeinse dakpanfragmenten teruggevonden (CAI-nr 50838) (Afb. 7).

² VANDERBEKEN, T. en E. WESEMAEL (2010), *De belegeringen van Maastricht archeologisch revisited*, in: VANDERBEKEN, T. (ed.), *'Is maar de kwestie ze te vinden'*. Tentoonstellingsbundel, Riemst, 79-88.



Afb. 7: Detail uit de Centrale Archeologische Inventaris met aanduiding van de omliggende vindplaatsen en het projectgebied (rood). Schaal 1:10000 (AGIV).

2. Het archeologisch onderzoek

2.1 Doelstelling

Het doel van een prospectie met ingreep in de bodem bestaat in het opmaken van een archeologische evaluatie van het terrein, zoals beschreven in het Programma van Eisen dat werd opgesteld door de ZOLAD+. Hierbij dienen volgende onderzoeksvragen beantwoord te worden:

- zijn er sporen aanwezig?
- zijn de sporen natuurlijk of antropogeen?
- hoe is de bewaringstoestand van de sporen?
- maken de sporen deel uit van één of meerdere structuren?
- behoren de sporen tot één of meerdere periodes?
- welke aspecten verdienen bijzondere aandacht bij een eventueel vervolgonderzoek?

Om deze vragen te kunnen beantwoorden, diende minimaal 8% van het terrein door middel van proefsleuven onderzocht te worden. Indien nodig konden de sleuven aangevuld worden met 'kijkvensters' en/of dwarssleuven (max. 4% van het totale oppervlak).

2.2 Verloop

Voorafgaandelijk aan het archeologisch onderzoek werd bij het Agentschap Ruimte en Erfgoed een vergunning aangevraagd voor een prospectie met ingreep in de bodem. Deze vergunning, met dossiernummer 2011/058 werd op 2 maart 2011 afgeleverd op naam van Joris Steegmans. Aan deze vergunning was ook een vergunning tot het uitvoeren van een archeologische controle met metaaldetectie gekoppeld. Deze werd tevens afgeleverd op naam van Joris Steegmans, onder dossiernummer 2011/058(2).

Het onderzoek, in opdracht van LTH bvba, stond onder leiding van projectverantwoordelijke Petra Driesen en werd uitgevoerd van 3 tot en met 4 november 2010 door Joris Steegmans. De opdrachtgever voorzag in een graafmachine met machinist voor het aanleggen van de proefsleuven (Herwey bvba). De digitale opmeting van de sleuven en de sporen gebeurde door ARON bvba.

2.3 Methodiek

Het gebied dat door de bouwwerkzaamheden verstoord zal worden heeft een totale oppervlakte van ca. 2 ha. In het Programma van Eisen, opgesteld door de ZOLAD+, werd vooropgesteld dat minimaal 8% van het terrein archeologisch onderzocht diende te worden. Daarom werden op het terrein zeven NO-ZW georiënteerde proefsleuven aangelegd. Deze sleuven hadden een lengte van ca. 150m en een breedte van ca. 2m. De afstand tussen de sleuven bedroeg ca. 18m. Op deze manier werd ca. 10% van het terrein onderzocht. Om de funderingen van het te bouwen glasserrecomplex niet te ondergraven werd het vlak net onder het colluvium aangelegd, op een diepte van ca. 40 cm onder het maaiveld.

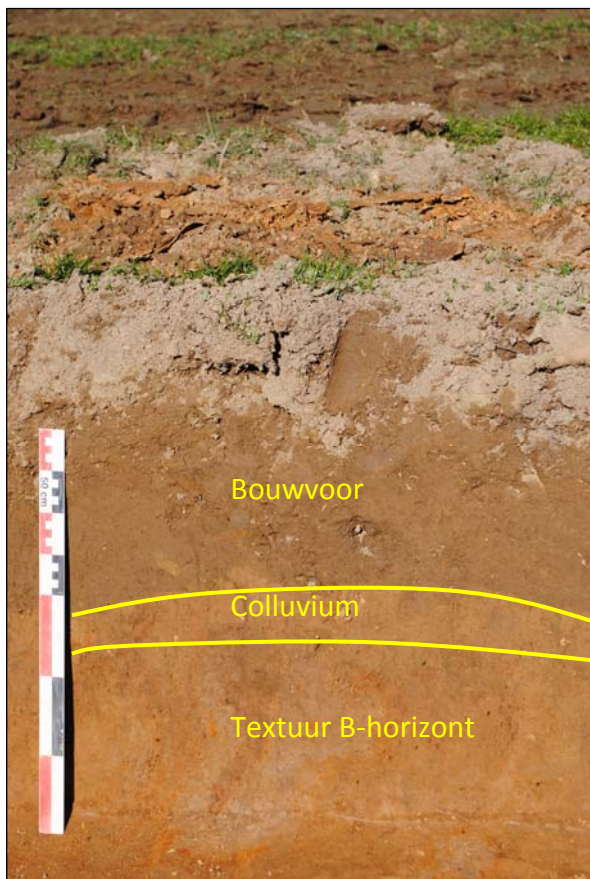
Om een inzicht te krijgen in de bodemopbouw werd in het zuidwesten van proefsleuf 1 een profielput aangelegd waarvan het W-profiel werd beschreven, opgetekend en gefotografeerd.

De aanwezige sporen werden voorzien van een spoornummer en geregistreerd. Na de aanleg van de proefsleuven werden de contouren van de sleuven en de aanwezige sporen digitaal ingemeten.

Alle vaststellingen die tijdens het onderzoek werden gedaan, werden bijeengebracht in een databank die een sporenlijst en fotolijst bevat. Ook de dagrapporten en de profieltekening werden gedigitaliseerd.

3. Onderzoeksresultaten

3.1 Bodemopbouw



Zoals de bodemkaart aangeeft bestaat de moederbodem uit een droge leembodem met textuur B-horizont.

De dikte van de bouwvoor was over het gehele terrein dezelfde en bedroeg ca. 30 cm. Onder deze grijsbruine bouwvoor bevond zich ter hoogte van de profielput in proefsleuf 1 een dunne laag beige colluvium van ca. 10 cm dik (Bijlage 7). Na aanleg van de sleuven bleek dit colluvium slechts zeer lokaal, in het zuidwesten van het onderzoeksgebied, aanwezig te zijn. Onder het colluvium, en bijna overal op het terrein direct onder de bouwvoor, was de textuur B-horizont aanwezig. Deze had een vrij gevlekt oranjebruin uitzicht (Afb. 8).

Afb. 8: Profielput in het ZW van proefsleuf 1.

3.2 Gaafheid van het terrein

Er werden geen bodemverstoringen vastgesteld op het terrein.

3.3 De archeologische sporen en vondsten

Tijdens het onderzoek werden in totaal zeven sporen geregistreerd. Hiervan behoorden zes sporen (S1.1 - S6.1; bijlagen 4, 5 en 8) tot eenzelfde wegdek met karrensporen, dat in zes van de zeven proefsleuven werd aangetroffen. Dit wegdek met karrensporen was ONO-WNW georiënteerd en varieerde in breedte van 9 tot 18 meter. De overwegend grijze en lichtgrijze karrensporen hadden een bijmenging bestaande uit spikkels steenkool, fragmenten baksteen en kiezel. Een enkele keer, in sleuf 2, was bouwpuin (zwart grind) aanwezig in één van de karrensporen (Afb. 9). Het betreft een restant van de veldweg die onder de naam '*chemin n° 22*' op de Atlas van de Buurtwegen uit 1841 (Afb. 5) aangeduid staat. Deze veldweg dateert dan ook uit de eerste helft van de 19^{de} eeuw gezien hij op de Kabinetskaart van de Oostenrijkse Nederlanden (1771-1778, afb. 4) ontbreekt. Tijdens de herverkaveling van het onderzoekgebied in de jaren '90 zou de veldweg met kiezel aangevuld zijn.³



Afb. 9: Wegdek met karrensporen in sleuf 2.



Eén spoor (S7.1; bijlagen 4, 5 en 8) kan als een veldoventje of stookkuil geïnterpreteerd worden. Het spoor in kwestie bestaat uit (de onderzijde van) een vierkante tot rechthoekige kuil (75 x 90 cm) waarvan de lemen rand door verhitting plaatselijk rood verbrand was en die opgevuld was met een mengeling van leem, verbande leem en houtschool (Afb. 10).

Afb. 10: Veldoventje in sleuf 7.

Dit type van kuilen is eveneens gekend uit

³ Mondelinge mededeling van Dhr. Jos Holtappels, eigenaar van het onderzoeksterrein.

andere archeologische onderzoeken in de nabije omgeving zoals deze te Lanaken, Europark en Neerharen, Delstraat⁴ waarin ze voorkwamen in een militaire context. Het voorkomen van deze oventjes kan dan ook wijzen op de aanwezigheid van een kampplaats van een doortrekkend leger. Vermoedelijk kan het oventje gerelateerd worden aan één van de redoutes of fortin daterend uit het beleg van Maastricht omstreeks 1748 die vlak ten westen van het onderzoeksgebied gelegen zijn.⁵

Tijdens het onderzoek werden geen archeologische vondsten aangetroffen.

Conclusie en aanbevelingen

Van 3 tot en met 4 maart 2011 werd aan de Beekveldweg te Gellik (Lanaken) een prospectie met ingreep in de bodem uitgevoerd door ARON bvba, in opdracht van LTH bvba. Het terrein was tot kort voor het onderzoek in gebruik als weiland.

De bodemopbouw van het gebied werd conform de bodemkaart gekenmerkt door een A-bodem, zijnde een droge leembodem met textuur B horizont.

De opgraving leverde in totaal twee sporen op, zijnde een wegdek met karrensporen en een veldoventje. Het wegdek met karrensporen, dat tot de jaren 90 van vorige eeuw nog in het veld aanwezig was, gaat volgens historische kaarten terug tot de eerste helft van de 19^{de} eeuw; het veldoventje daarentegen zou met het beleg van Maastricht uit 1748 gerelateerd kunnen worden.

Op basis van deze eerder beperkte van het proefsleuvenonderzoek wordt voor het onderzoeksgebied geen vervolgonderzoek geadviseerd.

Bovenstaande aanbevelingen dienen louter ter advisering van het bevoegd gezag zijnde de afdeling Onroerend Erfgoed Vlaanderen van het Agentschap Ruimtelijke Ordening. Een definitieve beslissing tot het al of niet uitvoeren van een vervolgonderzoek ligt dan ook bij dit bevoegd gezag.

Indien U nog vragen heeft, kan u steeds contact opnemen met de ZOLAD+ (Tim Vanderbeken, Riemst) en de bevoegde erfgoedconsulente van het Agentschap R-E Vlaanderen, Onroerend Erfgoed Limburg (Ingrid Vanderhoydonck).

agentschap R-E Vlaanderen, Onroerend Erfgoed Limburg
Vlaams Administratief Centrum

Tav Ingrid Vanderhoydonck

Koningin Astridlaan 50 bus 1
3500 Hasselt

tel. 011/74.21.18

Ingrid.vanderhoydonck@rwo.vlaanderen.be

⁴ - Lanaken, Europark: DE WINTER, N. en P. DRIESEN (2006), *Proefsleuvenonderzoek Europark Lanaken LA-06-EU (ARON rapport 10)*, Tongeren; VANDERBEKEN, T. en E. WESEMAEL (2010), *De belegeringen van Maastricht archeologisch revisited*, in: VANDERBEKEN, T. (ed.), *'Is maar de kwestie ze te vinden'*. Tentoonstellingsbundel, Riemst, 79-88.

- Neerharen, Delstraat: WESEMAEL E. (2007), *Prospectie met ingreep in de bodem aan de Delstraat te Neerharen (Lanaken). Onderzoek naar aanleiding van een verkaveling*, (ARON rapport 25), Sint - Truiden.

⁵ Zie paragraaf 1.3 Vroeger archeologisch onderzoek.

Bijlagen

- Bijlage 1: Administratieve gegevens
- Bijlage 2: Lijst met afkortingen
- Bijlage 3: Tijdstabel
- Bijlage 4: Sporenlijst
- Bijlage 5: Fotolijst
- Bijlage 6: Vergunningen
- Bijlage 7: Detailplan: W-profiel SL 1
- Bijlage 8: Overzichtsplan (losse bijlage)

Administratieve gegevens

Projectcode:	GE-11-HO
Opdrachtgever:	LTH bvba Beekveldweg 9 3620 Lanaken
Opdrachtgevende overheid:	Ruimte en Erfgoed
Dossiernummer vergunning:	2011/058
Vergunninghouder:	Steegmans Joris
Aard van het onderzoek:	Prospectie met ingreep in de bodem
Begin vergunning:	4 maart 2011
Einde vergunning:	2 mei 2011
Provincie:	Limburg
Gemeente:	Lanaken
Deelgemeente:	Gellik
Adres:	Beekveldweg
Kadastrale gegevens:	Kadaster Lanaken, 6 ^e afdeling, sectie /, Percelen 896A (partim), 897A (partim), 898F, 899C, 900B, 901A, 902C, 903C, 906K en 907V
Coördinaten:	X: 238286, Y: 174595
Totale oppervlakte:	ca. 2 ha
Te onderzoeken:	1600 m ²
Bodem:	Aba
Archeologisch depot:	LTH bvba Beekveldweg 9 3620 Lanaken

Kleur:

Blauw	BL
Bruin	BR
Donker (kleur)	DO
Geel	GE
Gevlekt	VL
Grijs	GR
Groen	GRO
Leemkleurig	LE
Licht (kleur)	LI
Mergelkleur	ME
Oranje	OR
Paars	PA
Roest(kleurig)	ROE
Rood	RO
Wit	WI
Zwart	ZW

Samenstelling:

Baksteen	Ba
Breuksteen	Bs
Grind	Gr
Hout	Ho
Houtskool	Hk
Kalk	Ka
Kalksteen	Ks
Kei	Kei
Kiezels	Kz
Klei	Kl
Leem	Le
Leisteen	Lei
Mergel	Me
Moederbodem	Moe
Mortel	Mo
Natuursteen	Ns
Dakpan	Dp
Silex	Si
Slak	Sl
Steenkool	Sk
Verbrand	Vb
Zand	Za
Zandsteen	Zs
Zavel	Zv
Ijzeroxide	Fe
Fosfaat (groene band)	Ff
Mangaan	Mn

Hoeveelheid:

Zeer weinig	zw
Weinig	w
Matig	m
Veel	v
Zeer veel	zv

Periodes:

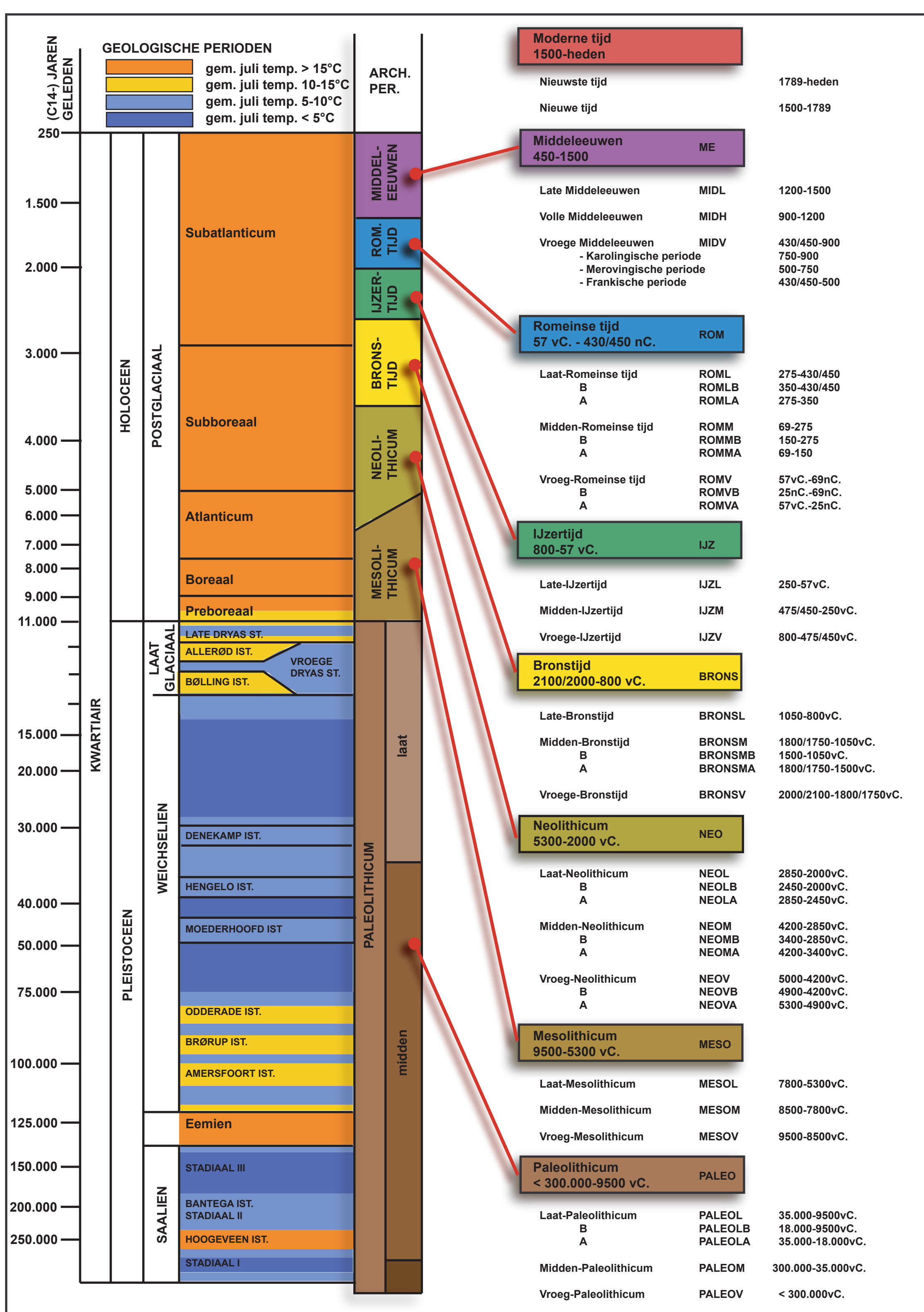
Bronstijd	BRONS
- Vroege Bronstijd	BRONSV
- Midden Bronstijd	BRONSM
- Late Bronstijd	BRONSL
IJzertijd	IJZ
- Vroege IJzertijd	IJZV
- Midden IJzertijd	IJZM
- Late IJzertijd	IJZL
Romeins	ROM
- Vroeg Romeins	ROMV
- Midden Romeins	ROMM
- Laat Romeins	ROML
Middeleeuwen	MID
- Vroege Middeleeuwen	MIDV
- Volle Middeleeuwen	MIDH
- Late Middeleeuwen	MIDL
- Post Middeleeuwen	MIDP

Materiaalcategorie:

Glas	GL
Keramik	AW
Metaal	MET
Mortel	MOR
Organisch	ORG
Pleisterwerk	PLW
Terracotta	TC
Steen	ST

Aardewerk:

Dikwandig (ROM)	DW
Dikwandig amfoor (ROM)	AM
Dikwandig dolium (ROM)	DO
Dikwandig wrijfschaal (ROM)	MO
Gebronsd (ROM)	GB
Geglazuurd (MID)	+ GL
Geverfd (ROM)	GV
Gladwandig (ROM)	GW
Grijsbakkend (MID)	GRIJS
Handgevormd	HA
Kurkwaar	KU
Maaslands witbakkend (MID)	MAASL
Maaslands roodbakkend (MID)	MAASL2
Pompejaans rood (ROM)	PR
Porselein	PORS
Protosteengoed (MID)	PSTG
Roodbakkend (MID)	ROOD
Roodbeschilderd (MID)	RBESCH
Ruwwandig (ROM)	RW
Steengoed (MID)	STG
Terra nigra (ROM)	TN
Terra rubra (ROM)	TR
Terra sigillata (ROM)	TS
Waaslands (ROM)	WGR
Waaslands rood (ROM)	WRD
Witbakkend (MIDP)	WIT



Sp	Sl	VI	Coupe?	Soort	Beschrijving	Vorm	Kleur	Samenstelling	Oriëntatie	Begin	Einde	Relaties
1.1	1	1	Nee	Wegdek	Zone met karrensporen, ca. 9 m breed.	Langwerpig	BEI + GR + VL ROE	Le + Sp Ba (zw), Kz (zw)	O-W	NT	NT	S 1.1 te.m. 6.1 horen samen
2.1	2	1	Nee	Wegdek	Zone met karrensporen, ca. 10 m breed. In één karrenspoor zit bouwpuin.	Langwerpig	GR + LI GR + VL ROE	Le + Fr/Br Ba (v), Sp Sk (w), Kz (m)	O-W	NT	NT	S 1.1 te.m. 6.1 horen samen
3.1	3	1	Nee	Wegdek	Zone met karrensporen, ca. 18 m breed.	Langwerpig	GR + LI GR	Le + Sp/Fr Ba (m), Sk (w), Kz (zw)	O-W	NT	NT	S 1.1 te.m. 6.1 horen samen
4.1	4	1	Nee	Wegdek	Zone met karrensporen, ca. 17 m breed.	Langwerpig	GR + LI GR + DO GR	Le + Fr Ba (w), Kz (m), Sk (m)	O-W	NT	NT	S 1.1 te.m. 6.1 horen samen
5.1	5	1	Nee	Wegdek	Zone met karrensporen, ca. 11 m breed.	Langwerpig	BRGR + GR + LI GR	Le + Sp Ba (w), Sk (w), Kz (m)	O-W	NT	NT	S 1.1 te.m. 6.1 horen samen
6.1	6	1	Nee	Wegdek	Zone met karrensporen, ca. 16 m breed.	Langwerpig	BR + LI GR	Le + Sp Sk (m), Br Ba (w), Kz (m)	O-W	NT	NT	S 1.1 te.m. 6.1 horen samen
7.1	7	1	Nee	Veldoven	Sterk gevlekte kuil met een roodverbrande rand in de ZW-hoek.	Vierkant	VL ZW + GR + BR + LIGR + RO	Le + Sp/Fr VbLe (m), Fr Hk (m)	/	MIDL	NT	/

Nummer	SI	VI	Soort opname	Beschrijving	Genomen uit
2838	/	/	Werkfoto	Toestand van het terrein vóór de start van het onderzoek	ZW
2839	/	/	Werkfoto	Toestand van het terrein vóór de start van het onderzoek	ZO
2840	/	/	Werkfoto	Toestand van het terrein vóór de start van het onderzoek	ZW
2841	/	/	Werkfoto	Toestand van het terrein vóór de start van het onderzoek	ONO
2842	/	/	Werkfoto	Toestand van het terrein vóór de start van het onderzoek	O
2843	/	/	Werkfoto	Toestand van het terrein vóór de start van het onderzoek	N
2844	/	/	Werkfoto	Toestand van het terrein vóór de start van het onderzoek	NO
2845	1	1	Detail	S1.1	ZW
2846	1	1	Detail	S1.1	Z
2847	1	1	Detail	S1.1	W
2848	2	1	Detail	S2.1	ZW
2849	2	1	Detail	S2.1	Z
2850	2	1	Detail	S2.1	W
2851	1	1	Overzicht	Sleuf 1	ZW
2852	1	1	Overzicht	Sleuf 1	ZW
2853	1	1	Overzicht	Sleuf 1	NO
2854	1	1	Overzicht	Sleuf 1	NO
2855	2	1	Overzicht	Sleuf 2	NO
2856	2	1	Overzicht	Sleuf 2	NO
2857	2	1	Overzicht	Sleuf 2	ZW
2858	2	1	Overzicht	Sleuf 2	ZW
2859	3	1	Detail	S2.1	ZW
2860	3	1	Detail	S2.1 deel 1	Z
2861	3	1	Detail	S2.1 deel 2	Z
2862	3	1	Detail	S2.1 deel 1	W
2863	3	1	Detail	S2.1 deel 2	W
2864	3	1	Overzicht	Sleuf 3	ZW
2865	3	1	Overzicht	Sleuf 3	ZW
2866	3	1	Overzicht	Sleuf 3	NO
2867	3	1	Overzicht	Sleuf 3	NO
2868	4	1	Detail	S4.1	NO
2869	4	1	Detail	S4.1	Z
2870	4	1	Detail	S4.1	Z

2871	4	1	Overzicht	Sleuf 4	ZW
2872	4	1	Overzicht	Sleuf 4	ZW
2873	4	1	Overzicht	Sleuf 4	NO
2874	4	1	Overzicht	Sleuf 4	NO
2875	5	1	Overzicht	Sleuf 5	NO
2876	5	1	Overzicht	Sleuf 5	NO
2877	5	1	Overzicht	Sleuf 5	ZW
2878	5	1	Overzicht	Sleuf 5	ZW
2879	6	1	Overzicht	Sleuf 6	ZW
2880	6	1	Overzicht	Sleuf 6	ZW
2881	6	1	Overzicht	Sleuf 6	NO
2882	6	1	Overzicht	Sleuf 6	NO
2883	5	1	Detail	S5.1	ZW
2884	5	1	Detail	S5.1	Z
2885	5	1	Detail	S5.1	W
2886	6	1	Detail	S6.1	ZW
2887	6	1	Detail	S6.1	Z
2888	6	1	Detail	S6.1	W
2889	7	1	Detail	S7.1	Z
2890	7	1	Detail	S7.1	Z
2891	7	1	Overzicht	Sleuf 7	ZW
2892	7	1	Overzicht	Sleuf 7	ZW
2893	7	1	Overzicht	Sleuf 7	NO
2894	7	1	Overzicht	Sleuf 7	NO
2896	1	1	Profiel	W-profiel sleuf 1	ZW
2897	1	1	Profiel	W-profiel sleuf 1	ZW
2898	1	1	Profiel	W-profiel sleuf 1	ZW
2916	/	/	Overzicht	Overzicht aangelegde sleuven	ZW
2917	/	/	Overzicht	Overzicht aangelegde sleuven	W
2918	/	/	Overzicht	Overzicht aangelegde sleuven	ZW
2919	/	/	Overzicht	Overzicht aangelegde sleuven	WNW
2920	/	/	Overzicht	Overzicht aangelegde sleuven	WNW

**AANGETEKEND**

Ruimte en Erfgoed

Aron bvba
t.a.v. mevr Petra DRIESEN
t.a.v. dhr Joris STEEGMANS
Diesterstraat 44 bus 201
3800 SINT-TRUIDEN

Phoenix gebouw
Koning Albert II laan 19 bus 3
1210 Brussel
tel. 02/553.16.11
fax. 02/553.16.05

VERGUNNING**tot het uitvoeren van een prospectie met ingreep in de bodem**

in toepassing van het Decreet van 30 juni 1993 houdende bescherming van het archeologisch patrimonium, gewijzigd bij decreet van 18 mei 1999, 28 februari 2003, 10 maart 2006 en 27 maart 2009 en het besluit van de Vlaamse regering van 20 april 1994, gewijzigd bij besluit van 12 december 2003, 23 juni 2006, 9 mei 2008 en 4 december 2009

Datum:
Behandelaar: Raf Ribbens

02 MRT 2011

Dossiernummer: 2011/058

17-31178

Een vergunning tot het uitvoeren van een prospectie met ingreep in de bodem in:

Lokalisatie:

Provincie: Limburg

Gemeente: Lanaken
Deelgemeente: Gellik

Adres: Beekveldweg

Kadaster:

Afdeling: 6

Sectie: B

Percelen: 896A (partim), 897A (partim), 898F, 899C, 900B, 901A, 902C, 903C, 906K en 907V

Wordt verleend aan:

Naam: STEEGMANS

Voornaam: Joris

Adres: Aron bvba
Diesterstraat 44 bus 201 in 3800 Tongeren**Tijdsduur:**

Begindatum: 04 maart 2011

Einddatum: 02 mei 2011

Mits de prospectie met ingreep in de bodem wordt uitgevoerd in overeenstemming met de algemene bepalingen, bepaald in artikel 14 van het besluit van de Vlaamse regering van 20 april 1994, gewijzigd bij besluit van 12 december 2003, 23 juni 2006, 9 mei 2008 en 4 december 2009 (B.S. 15.07.1994, 09.06.2004, 22.08.2006, 05.06.2008 en 11.01.2010) tot uitvoering van het decreet van 30 juni 1993 houdende bescherming van het archeologisch patrimonium, gewijzigd bij decreet van 18 mei 1999, 28 februari 2003, 10 maart 2006 en 27 maart 2009 (B.S. 15.09.1993, 08.06.1999, 24.03.2003, 07.06.2006 en 15.05.2009), voor zover deze niet afwijken van de in deze vergunning bepaalde bijzondere voorwaarden. Dit ontslaat de vergunninghouder niet van andere wettelijke verplichtingen conform de wetgeving op de ruimtelijke ordening. Beroep tegen deze vergunning kan worden ingesteld binnen dertig dagen na ontvangst bij de Vlaamse minister bevoegd voor de monumenten en de landschappen.

Bijzondere voorwaarden:

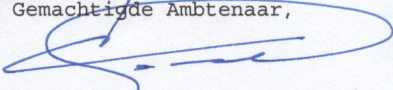
1. Een kopie van het verslag dient in tweevoud aan de administratie te worden overgemaakt, telkens op zowel een digitale als een papieren drager.
2. Het opvolgingsformulier in bijlage dient na het onderzoek aan de administratie te worden overgemaakt.
3. De vergunninghouder brengt de intergemeentelijke archeologische dienst ZOLAD+ op de hoogte van deze vergunning.
4. De vergunninghouder brengt het College van Burgemeester en Schepenen van de betreffende gemeente op de hoogte van het archeologisch project.

5. De vergunninghouder meldt het onderzoek aan het VIOE via cai@rwo.vlaanderen.be.
6. Deze vergunning en de eraan gekoppelde vergunningen dienen in origineel exemplaar aanwezig te zijn op het terrein tijdens het onderzoek.
7. De bijzondere voorschriften in bijlage dienen nauwgezet opgevolgd te worden.

Deze vergunning vervangt vergunning 2011/058, verleend aan VAN DE STAEY Inge op 24 februari 2011.

Brussel,

Voor de Vlaamse Minister,
De Gemachtigde Ambtenaar,



Gilbert Kolacny
Administrateur-generaal.



AANGETEKEND

Ruimte en Erfgoed

Aron bvba
t.a.v. mevr Petra DRIESEN
t.a.v. dhr Joris STEEGMANS
Diesterstraat 44 bus 201
3800 Sint-Truiden

Phoenix gebouw
Koning Albert II laan 19 bus 3
1210 Brussel
tel. 02/553.16.11
fax. 02/553.16.05

VERGUNNING

tot het uitvoeren van een archeologische controle met een metaaldetector

in toepassing van het Decreet van 30 juni 1993 houdende bescherming van het archeologisch patrimonium, gewijzigd bij decreet van 18 mei 1999, 28 februari 2003, 10 maart 2006 en 27 maart 2009 en het besluit van de Vlaamse regering van 20 april 1994, gewijzigd bij besluit van 12 december 2003, 23 juni 2006, 9 mei 2008 en 4 december 2009

11-31178

Datum:

02 MRT 2011

Dossiernummer: 2011/058(2)

Behandelaar: Raf Ribbens

Een vergunning tot het uitvoeren van een archeologische controle met een metaaldetector in:

Lokalisatie:

Provincie: Limburg

Gemeente: Lanaken

Deelgemeente: Gellik

Adres: Beekveldweg

Kadaster:

Afdeling: 6

Sectie: B

Percelen: 896A (partim), 897A (partim), 898F, 899C, 900B, 901A, 902C, 903C, 906K en 907V

Wordt verleend aan:

Naam: STEEGMANS

Voornaam: Joris

Adres: Aron bvba

Diesterstraat 44 bus 201 in 3800 Sint-Truiden

Tijdsduur:

Begindatum: 04 maart 2011

Einddatum: 02 mei 2011

Mits de metaaldetectie wordt uitgevoerd in overeenstemming met de algemene bepalingen, bepaald in artikel 14 van het besluit van de Vlaamse regering van 20 april 1994, gewijzigd bij besluit van 12 december 2003, 23 juni 2006, 9 mei 2008 en 4 december 2009 (B.S. 15.07.1994, 09.06.2004, 22.08.2006, 05.06.2008 en 11.01.2010) tot uitvoering van het decreet van 30 juni 1993 houdende bescherming van het archeologisch patrimonium, gewijzigd bij decreet van 18 mei 1999, 28 februari 2003 en 10 maart 2006, 27 maart 2009 (B.S. 15.09.1993, 08.06.1999, 24.03.2003 en 07.06.2006 en 15.05.2009), voor zover deze niet afwijken van de in deze vergunning bepaalde bijzondere voorwaarden. Dit ontslaat de vergunninghouder niet van andere wettelijke verplichtingen conform de wetgeving op de ruimtelijke ordening. Beroep tegen deze vergunning kan worden ingesteld binnen dertig dagen na ontvangst bij de Vlaamse minister bevoegd voor de monumenten en de landschappen.

Bijzondere voorwaarden:

1. Mits de metaaldetectie gekoppeld is aan vergunning nummer: 2011/058

Verleend aan: STEEGMANS Joris

Op datum van:

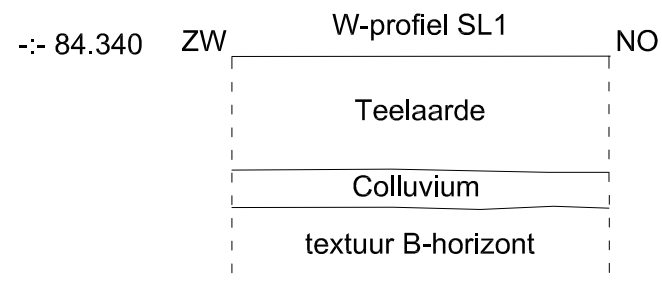
2. Deze vergunning dient in origineel exemplaar aanwezig te zijn op het terrein tijdens het onderzoek.

Deze vergunning vervangt vergunning 2011/058(2), verleend aan VAN DE STAEY Inge op 24 februari 2011.

Brussel,

Voor de Vlaamse Minister,
De Gemachtigde Ambtenaar,

Gilbert Kolacny
Administrateur-generaal.



GE-11-HO

Gellik -
Holtappels

Onderwerp

Detailplan: profiel

03 maart - 04 maart 2011

Schaal

1 : 20

0



1 m

Legende



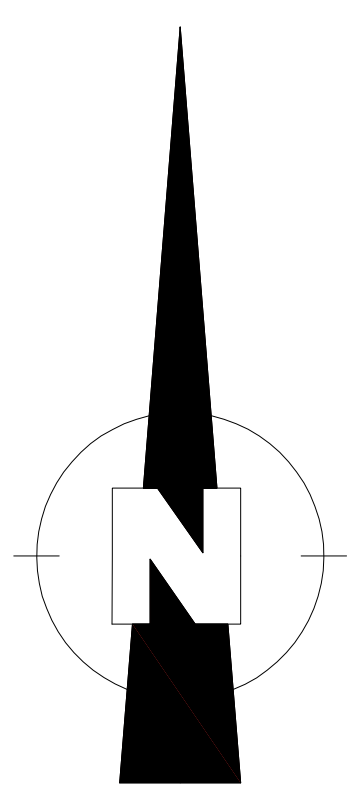
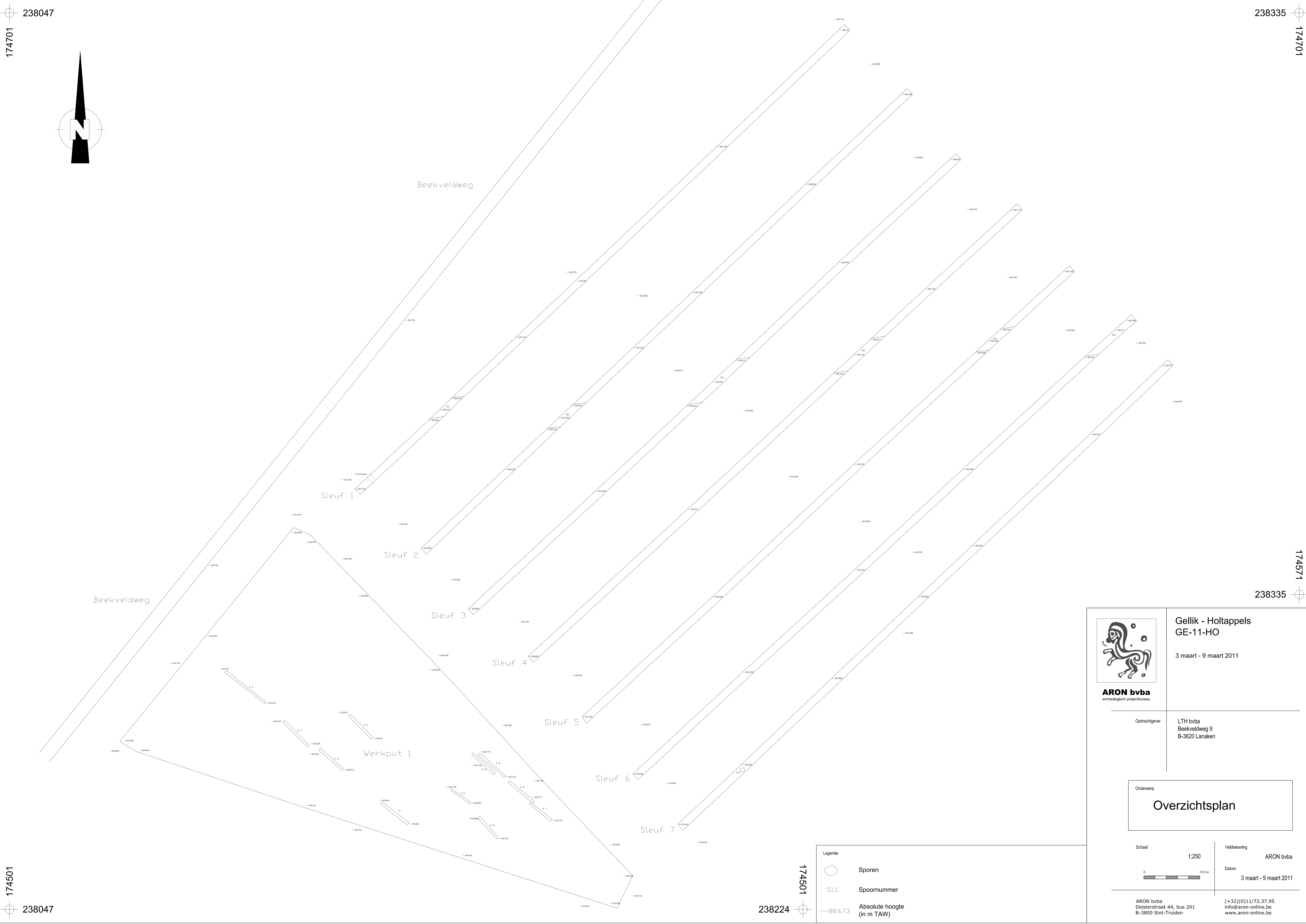
Rand profiel

SL1

Sleufnummer

-- 84.340

Absolute hoogte
(in m TAW)



ARON bvba
archeologisch projectbureau

Gellik - Holtappels
GE-11-HO

3 maart - 9 maart 2011

Opmachtgever

LTH bvba
Beekveldweg 9
B-3620 Lanaken

Onderwerp

Overzichtsplan

Schaal

1:250



Veldtekening

ARON bvba

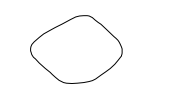
Datum

3 maart - 9 maart 2011

ARON bvba
Diesterstraat 44, bus 201
B-3800 Sint-Truiden

(+32)(0)11/72.37.95
info@aron-online.be
www.aron-online.be

Legende



Sporen



Spoornummer

Absolute hoogte
(in m TAW)

-1-88.673

